

Samohybné nůžkové pracovní plošiny



Genie® GS™-4655 E-drive



Nůžkové pracovní plošiny

GS™-4655 E-drive

A TEREX BRAND

MODEL GS™-4655 E-drive

ROZMĚRY

Pracovní výška max. - interiér	15,95 m
Pracovní výška max. - exteriér	8,55 m
A Výška podlahy koše max. - interiér	13,95 m
A Výška podlahy koše max. - exteriér	6,55 m
B Výška podlahy koše v transportní poloze	1,62 m
C Vnější délka koše	2,88 m
C Vnější délka koše s vysunutým prodloužením	4,10 m
Prodloužení koše	1,22 m
D Vnější šířka koše	1,35 m
Výška zábradlí	1,10 m
Výška okopové hrany	15 cm
E Celková výška v transportní poloze	2,74 m
E Celková výška se složeným zábradlím	1,97 m
F Celková délka	3,14 m
F Celková délka s vysunutým prodloužením koše	4,36 m
G Celková šířka	1,40 m
H Rozvor náprav	2,46 m
I Světlost podvozku - zasunuté ochranné lišty	15 cm
I Světlost podvozku - vysunuté ochranné lišty	2 cm

PROVOZNÍ VLASTNOSTI

Počet osob v koši max. - interiér/exteriér	3/2
Nosnost koše max.	350 kg
Nosnost prodloužení koše max.	136 kg
Maximální výška umožňující pojezd	15,95 m
Rychlost pojezdu v transportní poloze	4,5 km/h
Rychlost pojezdu ve zdvižené poloze	0,8 km/h
Stoupavost - v transportní poloze	25 %
Poloměr otáčení - vnitřní/vnější	0,30 m/3,12 m
Rychlost zdvihu/spuštění koše	92/58 sec
Tlak pneu na podlahu	1535 kPa
Kola - plná, nemazací	38 cm x 13 cm x 28 cm

NAPÁJENÍ

Napájecí zdroj	24 V DC, 300 Ah
Kapacita hydraulické nádrže	28,4 L

HLADINY HLUKU A VIBRACÍ

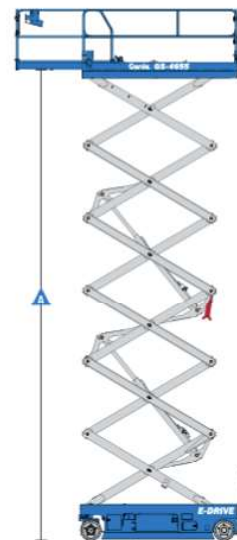
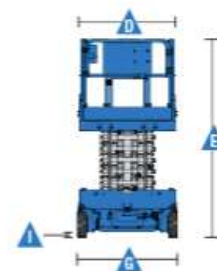
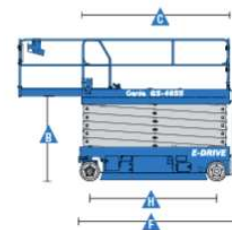
Hladina akustického tlaku (v transportní poloze)	<70 dBA
Hladina akustického tlaku (v pracovní poloze)	<70 dBA
Vibrace	<2,5 m/s ²

CELKOVÁ HMOTNOST***

3 700 kg

SPLNĚNÍ NOREM

Směrnice EU: 2006/42/ES - stroje (harmonizovaná norma EN280); 2004/108/ES (elektromagnetická kompatibilita); 2006/95/ES (směrnice pro nízké napětí).



Aktuální nabídka

31.5.2023



Scissor Lifts

GS™-4655 E-drive



MODEL GS™-4655 E-drive

TECHNICAL DATA

Working height max. - indoor	15,95 m
Working height max. - outdoor	8,55 m
A Platform height max. - indoor	13,95 m
A Platform height max. - outdoor	6,55 m
B Platform height - stowed	1,62m
C Platform length - outside	2,88 m
C Platform length - outside, extended	4,10 m
Slide-out platform extension deck - length	1,22 m
D Platform width - outside	1,35 m
Guardrail height	1,10 m
Toeboard height	15 cm
E Height - stowed (fixed rails)	2,74 m
E Height - stowed (rails lowered)	1,97 m
F Length machine - stowed	3,14 m
F Length machine - stowed, extended	4,36 m
G Width	1,40 m
H Wheelbase	2,46 m
I Ground clearance - pothole guards retracted	15 cm
I Ground clearance - pothole guards deployed	2 cm

OPERATING CHARACTERISTICS

Max. platform occupancy (in/out)	3/2
Lift capacity	350 kg
Lift capacity - extension deck extended	136 kg
Max. platform drive height	15,95 m
Drive speed - stowed	4,5 km/h
Drive speed - raised	0,8 km/h
Gradeability - stowed	25 %
Turning radius - inside/outside	0,30 m/3,12 m
Lifting speed - raise/lower	92/58 sec
Tyre pressure on the floor	1535 kPa
Tires - solid non-marking	38 cm x 13 cm x 28 cm

POWER SUPPLY

Power	24 V DC, 300 Ah
Hydraulic tank capacity	28,4 L

NOISE AND VIBRATION LEVELS

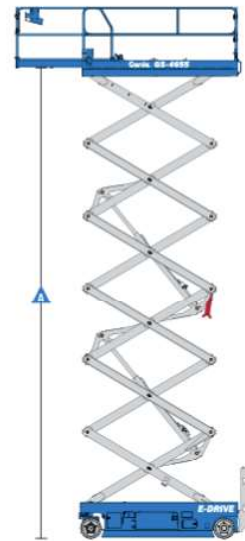
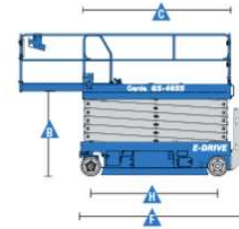
Sound Pressure level (ground workstation)	<70 dBA
Sound Pressure level (platform workstation)	<70 dBA
Vibrations	<2,5 m/s ²

TOTAL WEIGHT***

3 700 kg

COMPLIANCE WITH STANDARDS

EU directive: 2006/42/EC - machines (harmonized standard EN280); 2004/108/EC (electromagnetic compatibility); 2006/95/EC (Low Voltage Directive).



Current Offer

31.5.2023



Platforme tip foarfecă

GS™-4655 E-drive



Genie
A TEREX BRAND

MODEL	GS™-4655 E-drive
DATE TEHNICE	
Înălțime maxima de lucru - interior	15,95 m
Înălțime maxima de lucru - exterior	8,55 m
A înălțime maxima platformă - interior	13,95 m
A înălțime maxima platformă - exterior	6,55 m
B Înălțime platformă - pliată	1,62m
C Lungime platformă - exterior	2,88 m
C Lungime platformă - exterior, extinsă	4,10 m
Extensie platformă cu sertar extensibil - lungime	1,22 m
D Lățime platformă - exterior	1,35 m
Înălțime balustradă	1,10 m
Înălțime parapet	15 cm
E Înălțime - pliată (balustradele sunt coborâte)	2,74 m
E Înălțime - pliată (balustradele sunt pliate)	1,97 m
F Lungime mașină - pliată	3,14 m
F Lungime mașină - pliată, extinsă	4,36 m
G Lățime	1,40 m
H Ampatament	2,46 m
I Distanță sol - protecție pentru gropi retrasă	15 cm
I Distanță sol - protecție pentru gropi desfășurată	2 cm

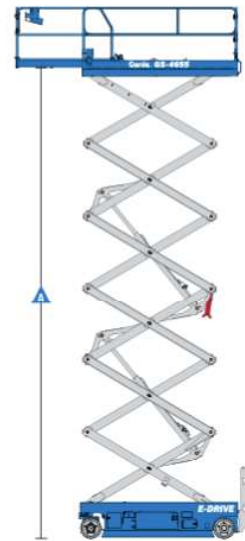
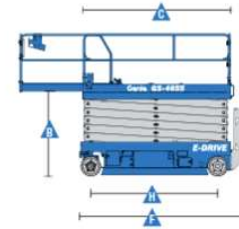
CARACTERISTICI DE FUNCȚIONARE	
Ocupanță maximă a platformei (înăuntru/afară)	3/2
Capacitate de ridicare	350 kg
Capacitate de ridicare - sertarul extensibil este extins	136 kg
Înălțime maximă de deplasare a platformei	15,95 m
Viteză deplasare - pliată	4,5 km/h
Viteză deplasare - ridicată	0,8 km/h
Capacitate de urcare - pliată	25 %
Raza de întoarcere - în interior/în exterior	0,30 m/3,12 m
Viteză de ridicare - ridicare/coborâre	92/58 sec
Presiunea anvelopelor pe podea	1535 kPa
Anvelope - solide, fără urme	38 cm x 13 cm x 28 cm

ALIMENTARE ELECTRICĂ	
Putere	24 V DC, 300 Ah
Capacitate rezervor hidraulic	28,4 L

NIVELURI DE ZGOMOT ȘI VIBRAȚII	
Nivel de presiune acustică (la sol)	<70 dBA
Nivel de presiune acustică (pe platformă)	<70 dBA
Vibrații	<2,5 m/s ²

GREUTATE TOTALĂ***	
	3 700 kg

RESPECTAREA STANDARDELOR	
Directive UE: 2006/42/CE - Mașini (standard armonizat EN280); 2004/108 / CE (CEM); 2006/95/CE (LVD)	



Oferta actuala

31.5.2023



Ollós szerkezetű munkaalványok

GS™-4655 E-drive

A TEREX BRAND

MODEL GS™-4655 E-drive

TECHNIKAI ADATOK

Maximális munkamagasság - beltéri	15,95 m
Maximális munkamagasság - kültéri	8,55 m
A Platform maximális magassága - beltéri	13,95 m
A Platform maximális magassága - kültéri	6,55 m
B Platform magassága - behajtott állapotban	1,62m
C Platform hossza - kívülről	2,88 m
C Platform hossza - kívülről, kinyújtott állapotban	4,10 m
Kihúzható platform kiterjesztőlap - hosszúság	1,22 m
D Platform szélessége - kívülről	1,35 m
Korlátszekrény magassága	1,10 m
Lábvédő magassága	15 cm
E Magasság - behajtott (hajtogatható korlátokkal)	2,74 m
E Magasság - behajtott (lesüllyesztett korlátokkal)	1,97 m
F Gép hossza - behajtott állapotban	3,14 m
F Gép hossza - behajtott, kinyújtott állapotban	4,36 m
G Szélesség	1,40 m
H Tengelytáv	2,46 m
I Talajközelség - gödörvédelem visszahúzva	15 cm
I Talajközelség - gödörvédelem kiemelve	2 cm

MŰKÖDÉSI JELLEMZŐK

Maximális platformfoglaltság (bent/kint)	3/2
Emelőkapacitás	350 kg
Emelőkapacitás - kinyújtott kiterjesztőlappal	136 kg
Maximális platformvezetési magasság	15,95 m
Haladási sebesség - behajtott állapotban	4,5 km/h
Haladási sebesség - kiemelt állapotban	0,8 km/h
Megmászhatóság - behajtott állapotban	25 %
Forduló sugara - belső/külső	0,30 m/3,12 m
Emelési sebesség - fel/le	92/58 sec
Gumiabroncs nyomás a padlón	1535 kPa
Gumiabroncsok - masszív nem jelölő	38 cm x 13 cm x 28 cm

TÁPEGYSÉG

Teljesítmény	24 V DC, 300 Ah
Hidraulikus tartály kapacitása	28,4 L

ZAJ- ÉS REZGÉSSZINT

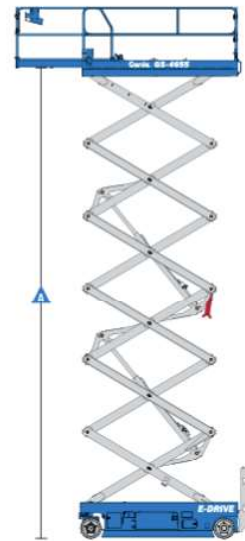
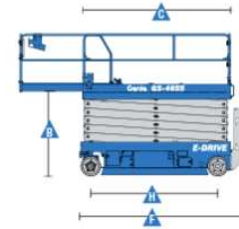
Hangnyomás(földi munka esetében)	<70 dBA
Hangnyomás(kosárban történő munka esetében)	<70 dBA
Vibráció	<2,5 m/s ²

TELJES SÚLY***

3 700 kg

SZABVÁNYOKNAK VALÓ MEGFELELÉS

EU irányelvek: 2006/42 / EK - gépek (harmonizált EN288 szabvány); 2004/108 / EK (EMC); 2006/95 / EK (LVD)



Jelenlegi ajánlat

31.5.2023

